## Devoir n°2011\_64 Correction

) - CONNAISSANCE ET ENTRETIEN DES MATERIELS DIVERS
1) - L'ANPVP est disponible en 3 taillesSec 1 -Chap 1 -Parag 1
2) - La manuel de réparation du DOM DOR 309 est le MAT 1611 -Sec 1 -Chap 2 -Parag 6
3) - Tous les éléments de l'UC de appareil de décontamination de 12 litres sont rangés dans une caisse hermétiqueSec 1 -Chap 3 - Parag 3
4) - L'ameublement regroupe les mobiliers nécessaires à l'équipement des différents locaux des formationsSec 4 -Chap 4
   )
5) - Le détecteur électromagnétique, portable, de mines, modèle F1 A (DHPM 1 A) est alimenté par une batterie de 12 voltsSec 3 - Chap 2 -Parag 2
6) - Le repère de mine est recouvert d'une peinture réflectorisante de couleur jaune qui le rend visible de nuit et sur la neigeSec 3 - Chap 2 -Parag 1
7) - Le masque avec sa cartouche peut éventuellement être lavé à grande eau puis séchéSec 1 -Chap 1 -Parag 1
III)
8) - Le DPAL permet de communiquerSec 1 -Chap 1 -Parag 1
9) - Lorsque le PD F1 vire jaune à orangé il s'agit de produits A -Sec 1 -Chap 2 -Parag 1
10) - Le réchauffeur d'eau Mle 1 et la douche de campagne Mle F1 servent à la décontamination nucléaire approfondie du personnel et à la remise en condition du personnel après décontamination chimique approfondieSec 1 -Chap 3 -Parag 7
V)
11) - Le flotteur pneumatique « six hommes, modèle F2 » est constitué d'un boudin en fibre de verre renforcée de caoutchouc, de section circulaire, en forme de U, fermé à l'arrière par un tableau vertical en boisSec 3 -Chap 1
circulaire, en forme de U, fermé à l'arrière par un tableau vertical en boisSec 3 -Chap 1
circulaire, en forme de U, fermé à l'arrière par un tableau vertical en boisSec 3 -Chap 1  12) - Le repère de mine est un cône de tôle d'aluminium de 250 mm de diamètre environSec 3 -Chap 2 -Parag 1  13) - Conçue pour être utilisable sous tous les climats, la ration d'urgence est une ration alimentaire nécessaire à un combattant pour lui permettre de rester opérationnel pendant une brève période (au moins 48 h) au cas où les approvisionnements normaux en vivres seraient interrompusSec 4 -Chap 7 -Parag 4
circulaire, en forme de U, fermé à l'arrière par un tableau vertical en boisSec 3 -Chap 1  12) - Le repère de mine est un cône de tôle d'aluminium de 250 mm de diamètre environSec 3 -Chap 2 -Parag 1  13) - Conçue pour être utilisable sous tous les climats, la ration d'urgence est une ration alimentaire nécessaire à un combattant pour lui permettre de rester opérationnel pendant une brève période (au moins 48 h) au cas où les approvisionnements normaux en vivres
circulaire, en forme de U, fermé à l'arrière par un tableau vertical en boisSec 3 -Chap 1  12) - Le repère de mine est un cône de tôle d'aluminium de 250 mm de diamètre environSec 3 -Chap 2 -Parag 1  13) - Conçue pour être utilisable sous tous les climats, la ration d'urgence est une ration alimentaire nécessaire à un combattant pour lui permettre de rester opérationnel pendant une brève période (au moins 48 h) au cas où les approvisionnements normaux en vivres seraient interrompusSec 4 -Chap 7 -Parag 4  V)  14) - Le sac de transport de l'ANPVP contient entre autres 2 auto-injecteurs bi-compartiments et 1 boîte de pyridostigmineSec 1 -
circulaire, en forme de U, fermé à l'arrière par un tableau vertical en boisSec 3 -Chap 1  12) - Le repère de mine est un cône de tôle d'aluminium de 250 mm de diamètre environSec 3 -Chap 2 -Parag 1  13) - Conçue pour être utilisable sous tous les climats, la ration d'urgence est une ration alimentaire nécessaire à un combattant pour lui permettre de rester opérationnel pendant une brève période (au moins 48 h) au cas où les approvisionnements normaux en vivres seraient interrompusSec 4 -Chap 7 -Parag 4  V)  14) - Le sac de transport de l'ANPVP contient entre autres 2 auto-injecteurs bi-compartiments et 1 boîte de pyridostigmineSec 1 - Chap 1 -Parag 2
circulaire, en forme de U, fermé à l'arrière par un tableau vertical en boisSec 3 -Chap 1  12) - Le repère de mine est un cône de tôle d'aluminium de 250 mm de diamètre environSec 3 -Chap 2 -Parag 1  13) - Conçue pour être utilisable sous tous les climats, la ration d'urgence est une ration alimentaire nécessaire à un combattant pour lui permettre de rester opérationnel pendant une brève période (au moins 48 h) au cas où les approvisionnements normaux en vivres seraient interrompusSec 4 -Chap 7 -Parag 4  V)  14) - Le sac de transport de l'ANPVP contient entre autres 2 auto-injecteurs bi-compartiments et 1 boîte de pyridostigmineSec 1 - Chap 1 -Parag 2  15) - Pour le PD F1 la dotation PM est 4 par homme (2 sur l'homme, 1 à l'UE, 1 au Corps) -Sec 1 -Chap 2 -Parag 1
circulaire, en forme de U, fermé à l'arrière par un tableau vertical en boisSec 3 -Chap 1  12) - Le repère de mine est un cône de tôle d'aluminium de 250 mm de diamètre environSec 3 -Chap 2 -Parag 1  13) - Conçue pour être utilisable sous tous les climats, la ration d'urgence est une ration alimentaire nécessaire à un combattant pour lui permettre de rester opérationnel pendant une brève période (au moins 48 h) au cas où les approvisionnements normaux en vivres seraient interrompusSec 4 -Chap 7 -Parag 4  14) - Le sac de transport de l'ANPVP contient entre autres 2 auto-injecteurs bi-compartiments et 1 boîte de pyridostigmineSec 1 - Chap 1 -Parag 2  15) - Pour le PD F1 la dotation PM est 4 par homme (2 sur l'homme, 1 à l'UE, 1 au Corps) -Sec 1 -Chap 2 -Parag 1
circulaire, en forme de U, fermé à l'arrière par un tableau vertical en boisSec 3 -Chap 1  12) - Le repère de mine est un cône de tôle d'aluminium de 250 mm de diamètre environSec 3 -Chap 2 -Parag 1  13) - Conçue pour être utilisable sous tous les climats, la ration d'urgence est une ration alimentaire nécessaire à un combattant pour lui permettre de rester opérationnel pendant une brève période (au moins 48 h) au cas où les approvisionnements normaux en vivres seraient interrompusSec 4 -Chap 7 -Parag 4  14) - Le sac de transport de l'ANPVP contient entre autres 2 auto-injecteurs bi-compartiments et 1 boîte de pyridostigmineSec 1 - Chap 1 -Parag 2  15) - Pour le PD F1 la dotation PM est 4 par homme (2 sur l'homme, 1 à l'UE, 1 au Corps) -Sec 1 -Chap 2 -Parag 1  16) - La jumelle OB 41 A est alimentée par quatre piles PS31Sec 2 -Chap 1 -Parag 8  17) - La pyridostigmine est un prétraitement contre les intoxications par neurotoxiquesSec 1 -Chap 1 -Parag 5
circulaire, en forme de U, fermé à l'arrière par un tableau vertical en boisSec 3 -Chap 1  12) - Le repère de mine est un cône de tôle d'aluminium de 250 mm de diamètre environSec 3 -Chap 2 -Parag 1  13) - Conçue pour être utilisable sous tous les climats, la ration d'urgence est une ration alimentaire nécessaire à un combattant pour lui permettre de rester opérationnel pendant une brève période (au moins 48 h) au cas où les approvisionnements normaux en vivres seraient interrompusSec 4 -Chap 7 -Parag 4  V)  14) - Le sac de transport de l'ANPVP contient entre autres 2 auto-injecteurs bi-compartiments et 1 boîte de pyridostigmineSec 1 - Chap 1 -Parag 2  15) - Pour le PD F1 la dotation PM est 4 par homme (2 sur l'homme, 1 à l'UE, 1 au Corps) -Sec 1 -Chap 2 -Parag 1  16) - La jumelle OB 41 A est alimentée par quatre piles PS31Sec 2 -Chap 1 -Parag 8  17) - La pyridostigmine est un prétraitement contre les intoxications par neurotoxiquesSec 1 -Chap 1 -Parag 5

VII)

<b>21)</b> - Le lot de signalisation de zones contaminées Mle F1 est destiné au marquage du terrain contaminé N, B ou CSec 1 -Chap 4 - Parag 2	
22) - La lunette OB25 C est utilisable de jour comme de nuit sans cache objectifSec 2 -Chap 1 -Parag 5	
23) - La ration de survie permet de nourrir un homme en survie pendant deux joursSec 4 -Chap 7 -Parag 3	
VIII)	
24) - Le couchage regroupe les matériels de campement et les articles nécessaires à l'équipement des chambres collectives ou individuelles destinées au logement des militairesSec 4 -Chap 3	
25) - Il ne faut jamais ranger la lunette sans avoir retiré la batterie de son logementSec 2 -Chap 1 -Parag 5	
26) - Une cartouche filtrante ne peut remplir son rôle que si elle est utilisée en présence d'un mélange oxygène (minimum 27%) -Sec 1 -Chap 1 -Parag 3	
27) - Il y a 1 LODITOX par unité élémentaire -Sec 1 -Chap 2 -Parag 5	
IX)	
28) - L'ANPVP permet le port de la barbeSec 1 -Chap 1 -Parag 1	
29) - Le conteneur de l' artifice de signalisation à main à parachute d'alerte toxique est en carton arméSec 1 -Chap 4 -Parag 1	
<b>30) -</b> L' appareil de décontamination de 12 litres est destiné à la décontamination des petits matériels et des tenues de décontamination, éventuellement de VLSec 1 -Chap 3 -Parag 3	
X)	
31) - Le repère de mine est un cône de tôle d'aluminium de 250 mm de diamètre environSec 3 -Chap 2 -Parag 1	
<b>32) -</b> Conçue pour être utilisable sous tous les climats, la ration d'urgence est une ration alimentaire nécessaire à un combattant pour lui permettre de rester opérationnel pendant une brève période (au moins 48 h) au cas où les approvisionnements normaux en vivres seraient interrompusSec 4 -Chap 7 -Parag 4	
33) - L'ANPVP est doté d'une cartouche phoniqueSec 1 -Chap 1 -Parag 1	
XI)	_
34) - La cartouche spectre large a le même pouvoir de dotation que la CF plus code E et NOSec 1 -Chap 1 -Parag 3	
<b>35) -</b> La dosimétrie du DOM DOR 309 est de 0,1 à 999,9 cGy -Sec 1 -Chap 2 -Parag 6	
<b>36) -</b> La motopompe de décontamination Mle F1 ne sert qu'à la chaîne de décontamination et est à proscrire pour la lutte contre l'incendieSec 1 -Chap 3 -Parag 4	
XII)	_
<b>37) -</b> Au deuxième niveau, les techniciens du GLCAT expertisent les matériels endommagés et assurent les grosses réparations qui peuvent être, si nécessaire confiées à des entreprises civilesSec 4 -Chap 6 -Parag 3	
<b>38)</b> - Dans le cadre de l'entretien du flotteur « six hommes, modèle F2 », il faut le laver à l'eau douce et, si nécessiare faire disparaître les taches d'huile ou d'essence à l'alcool ou au gas-oilSec 3 -Chap 1 -Parag 3	
<b>39) -</b> Le contenu d'un appareil de décontamination chimique de 2,5 litres à recharge Mle F1 permet de neutraliser la contamination sur une surface de 5 m2Sec 1 -Chap 3 -Parag 2	
XIII)	
40) - La RILC se distingue de la RCIR par l'abandon des conserves au profit de plats cuisinés lyophilisésSec 4 -Chap 7 -Parag 2	
41) - L'APACC a 1 bobine de 400 m de DR 8 sur dérouleuse type KL 5Sec 1 -Chap 2 -Parag 4	
42) - Le masque avec sa cartouche peut éventuellement être lavé à grande eau puis séchéSec 1 -Chap 1 -Parag 1	
43) - Dès transmission d'une alerte locale, il y a prise immédiate des mesures de protection Niveau 4Sec 1 -Chap 4 -Parag 1	
XIV)	

<b>44) -</b> Dans le LODITOX, il y a 20 tubes permettant d'identifier l'anhydride carbonique -Sec 1 -Chap 2 -Parag 5	
<b>45) -</b> Le gant de décontamination chimique F1 est à utiliser en cas de "contamination" liquide (peau, effets, équipements, armes). Sec 1 -Chap 3 -Parag 1	- 🗖
<b>46) -</b> La jumelle OB 41 A est alimentée par deux piles LR6Sec 2 -Chap 1 -Parag 8	
XV)	
<b>47) -</b> Le « module 150 » rassemble les matériels et le campement nécessaires au soutien d'un effectif d'environ 150 hommes ce que correspond à une unité élémentaire; -Sec 4 -Chap 6 -Parag 2	ui
48) - Le type de cartouche HG correspondant au mercure est de couleur bleueSec 1 -Chap 1 -Parag 3	
49) - Le cordon de cou du SOR 480 est à rupture de traction de 5 kg -Sec 1 -Chap 2 -Parag 9	
<b>50) -</b> Le « module 150 » rassemble les matériels et le campement nécessaires au soutien d'un effectif d'environ 150 hommes ce que correspond à une unité élémentaire; -Sec 4 -Chap 6 -Parag 2	ui
note : 0	0.00/20